

[created 6/2004]

The section of the 150 fm (274 m) depth contour used as an RCA boundary extends between 40°10.00' N. lat and the U.S./Mexico border. This section is represented below by straight lines connecting specific latitude and longitude coordinates #158 through #272.

- (158) 40°10.00' N. lat., 124°22.96' W. long.;
- (159) 40°07.00' N. lat., 124°19.00' W. long.;
- (160) 40°08.10' N. lat., 124°16.70' W. long.;
- (161) 40°05.90' N. lat., 124°17.77' W. long.;
- (162) 40°02.99' N. lat., 124°15.55' W. long.;
- (163) 40°02.00' N. lat., 124°12.97' W. long.;
- (164) 40°02.60' N. lat., 124°10.61' W. long.;
- (165) 40°03.63' N. lat., 124°09.12' W. long.;
- (166) 40°02.18' N. lat., 124°09.07' W. long.;
- (167) 39°58.25' N. lat., 124°12.56' W. long.;
- (168) 39°57.03' N. lat., 124°11.34' W. long.;
- (169) 39°56.30' N. lat., 124°08.96' W. long.;
- (170) 39°54.82' N. lat., 124°07.66' W. long.;
- (171) 39°52.57' N. lat., 124°08.55' W. long.;
- (172) 39°45.34' N. lat., 124°03.30' W. long.;
- (173) 39°34.75' N. lat., 123°58.50' W. long.;
- (174) 39°34.22' N. lat., 123°56.82' W. long.;
- (175) 39°32.98' N. lat., 123°56.43' W. long.;
- (176) 39°31.47' N. lat., 123°58.73' W. long.;
- (177) 39°05.68' N. lat., 123°57.81' W. long.;
- (178) 39°00.24' N. lat., 123°56.74' W. long.;
- (179) 38°54.31' N. lat., 123°56.73' W. long.;
- (180) 38°41.42' N. lat., 123°46.75' W. long.;
- (181) 38°39.61' N. lat., 123°46.48' W. long.;
- (182) 38°37.52' N. lat., 123°43.78' W. long.;
- (183) 38°35.25' N. lat., 123°42.00' W. long.;
- (184) 38°28.79' N. lat., 123°37.07' W. long.;
- (185) 38°19.88' N. lat., 123°32.54' W. long.;
- (186) 38°14.43' N. lat., 123°25.56' W. long.;
- (187) 38°08.75' N. lat., 123°24.48' W. long.;
- (188) 38°10.10' N. lat., 123°27.20' W. long.;
- (189) 38°07.16' N. lat., 123°28.18' W. long.;
- (190) 38°06.42' N. lat., 123°30.18' W. long.;
- (191) 38°04.28' N. lat., 123°31.70' W. long.;
- (192) 38°01.88' N. lat., 123°30.98' W. long.;
- (193) 38°00.75' N. lat., 123°29.72' W. long.;
- (194) 38°00.00' N. lat., 123°28.60' W. long.;
- (195) 37°58.23' N. lat., 123°26.90' W. long.;
- (196) 37°55.32' N. lat., 123°27.19' W. long.;
- (197) 37°51.47' N. lat., 123°24.92' W. long.;
- (198) 37°44.47' N. lat., 123°11.57' W. long.;
- (199) 37°36.33' N. lat., 123°01.76' W. long.;

(200) $37^{\circ}15.16'$ N. lat., $122^{\circ}51.64'$ W. long.;
(201) $37^{\circ}01.68'$ N. lat., $122^{\circ}37.28'$ W. long.;
(202) $36^{\circ}59.70'$ N. lat., $122^{\circ}33.71'$ W. long.;
(203) $36^{\circ}58.00'$ N. lat., $122^{\circ}27.80'$ W. long.;
(204) $37^{\circ}00.25'$ N. lat., $122^{\circ}24.85'$ W. long.;
(205) $36^{\circ}57.50'$ N. lat., $122^{\circ}24.98'$ W. long.;
(206) $36^{\circ}58.38'$ N. lat., $122^{\circ}21.85'$ W. long.;
(207) $36^{\circ}55.85'$ N. lat., $122^{\circ}21.95'$ W. long.;
(208) $36^{\circ}52.02'$ N. lat., $122^{\circ}12.10'$ W. long.;
(209) $36^{\circ}47.63'$ N. lat., $122^{\circ}07.37'$ W. long.;
(210) $36^{\circ}47.26'$ N. lat., $122^{\circ}03.22'$ W. long.;
(211) $36^{\circ}50.34'$ N. lat., $121^{\circ}58.40'$ W. long.;
(212) $36^{\circ}48.83'$ N. lat., $121^{\circ}59.14'$ W. long.;
(213) $36^{\circ}44.81'$ N. lat., $121^{\circ}58.28'$ W. long.;
(214) $36^{\circ}39.00'$ N. lat., $122^{\circ}01.71'$ W. long.;
(215) $36^{\circ}29.60'$ N. lat., $122^{\circ}00.49'$ W. long.;
(216) $36^{\circ}23.43'$ N. lat., $121^{\circ}59.76'$ W. long.;
(217) $36^{\circ}18.90'$ N. lat., $122^{\circ}05.32'$ W. long.;
(218) $36^{\circ}15.38'$ N. lat., $122^{\circ}01.40'$ W. long.;
(219) $36^{\circ}13.79'$ N. lat., $121^{\circ}58.12'$ W. long.;
(220) $36^{\circ}10.12'$ N. lat., $121^{\circ}43.33'$ W. long.;
(221) $36^{\circ}02.57'$ N. lat., $121^{\circ}37.02'$ W. long.;
(222) $36^{\circ}01.01'$ N. lat., $121^{\circ}36.95'$ W. long.;
(223) $35^{\circ}57.74'$ N. lat., $121^{\circ}33.45'$ W. long.;
(224) $35^{\circ}51.32'$ N. lat., $121^{\circ}30.08'$ W. long.;
(225) $35^{\circ}45.84'$ N. lat., $121^{\circ}28.84'$ W. long.;
(226) $35^{\circ}38.94'$ N. lat., $121^{\circ}23.16'$ W. long.;
(227) $35^{\circ}26.00'$ N. lat., $121^{\circ}08.00'$ W. long.;
(228) $35^{\circ}07.42'$ N. lat., $120^{\circ}57.08'$ W. long.;
(229) $34^{\circ}42.76'$ N. lat., $120^{\circ}55.09'$ W. long.;
(230) $34^{\circ}37.75'$ N. lat., $120^{\circ}51.96'$ W. long.;
(231) $34^{\circ}29.29'$ N. lat., $120^{\circ}44.19'$ W. long.;
(232) $34^{\circ}27.00'$ N. lat., $120^{\circ}40.42'$ W. long.;
(233) $34^{\circ}21.89'$ N. lat., $120^{\circ}31.36'$ W. long.;
(234) $34^{\circ}20.79'$ N. lat., $120^{\circ}21.58'$ W. long.;
(235) $34^{\circ}23.97'$ N. lat., $120^{\circ}15.25'$ W. long.;
(236) $34^{\circ}22.11'$ N. lat., $119^{\circ}56.63'$ W. long.;
(237) $34^{\circ}19.00'$ N. lat., $119^{\circ}48.00'$ W. long.;
(238) $34^{\circ}15.00'$ N. lat., $119^{\circ}48.00'$ W. long.;
(239) $34^{\circ}08.00'$ N. lat., $119^{\circ}37.00'$ W. long.;
(240) $34^{\circ}08.39'$ N. lat., $119^{\circ}54.78'$ W. long.;
(241) $34^{\circ}07.10'$ N. lat., $120^{\circ}10.37'$ W. long.;
(242) $34^{\circ}10.08'$ N. lat., $120^{\circ}22.98'$ W. long.;
(243) $34^{\circ}13.16'$ N. lat., $120^{\circ}29.40'$ W. long.;
(244) $34^{\circ}09.41'$ N. lat., $120^{\circ}37.75'$ W. long.;
(245) $34^{\circ}03.15'$ N. lat., $120^{\circ}34.71'$ W. long.;
(246) $33^{\circ}57.09'$ N. lat., $120^{\circ}27.76'$ W. long.;
(247) $33^{\circ}51.00'$ N. lat., $120^{\circ}09.00'$ W. long.;
(248) $33^{\circ}38.16'$ N. lat., $119^{\circ}59.23'$ W. long.;
(249) $33^{\circ}37.04'$ N. lat., $119^{\circ}50.17'$ W. long.;

- (250) $33^{\circ}42.28'$ N. lat., $119^{\circ}48.85'$ W. long.;
- (251) $33^{\circ}53.96'$ N. lat., $119^{\circ}53.77'$ W. long.;
- (252) $33^{\circ}59.94'$ N. lat., $119^{\circ}19.57'$ W. long.;
- (253) $34^{\circ}03.12'$ N. lat., $119^{\circ}15.51'$ W. long.;
- (254) $34^{\circ}01.97'$ N. lat., $119^{\circ}07.28'$ W. long.;
- (255) $34^{\circ}03.60'$ N. lat., $119^{\circ}04.71'$ W. long.;
- (256) $33^{\circ}59.30'$ N. lat., $119^{\circ}03.73'$ W. long.;
- (257) $33^{\circ}58.87'$ N. lat., $118^{\circ}59.37'$ W. long.;
- (258) $33^{\circ}58.08'$ N. lat., $118^{\circ}41.14'$ W. long.;
- (259) $33^{\circ}50.93'$ N. lat., $118^{\circ}37.65'$ W. long.;
- (260) $33^{\circ}39.54'$ N. lat., $118^{\circ}18.70'$ W. long.;
- (261) $33^{\circ}35.42'$ N. lat., $118^{\circ}17.14'$ W. long.;
- (262) $33^{\circ}32.15'$ N. lat., $118^{\circ}10.84'$ W. long.;
- (263) $33^{\circ}33.71'$ N. lat., $117^{\circ}53.72'$ W. long.;
- (264) $33^{\circ}31.17'$ N. lat., $117^{\circ}49.11'$ W. long.;
- (265) $33^{\circ}16.53'$ N. lat., $117^{\circ}36.13'$ W. long.;
- (266) $33^{\circ}06.77'$ N. lat., $117^{\circ}22.92'$ W. long.;
- (267) $32^{\circ}58.94'$ N. lat., $117^{\circ}20.05'$ W. long.;
- (268) $32^{\circ}55.83'$ N. lat., $117^{\circ}20.15'$ W. long.;
- (269) $32^{\circ}46.29'$ N. lat., $117^{\circ}23.89'$ W. long.;
- (270) $32^{\circ}42.00'$ N. lat., $117^{\circ}22.16'$ W. long.;
- (271) $32^{\circ}39.47'$ N. lat., $117^{\circ}27.78'$ W. long.; and
- (272) $32^{\circ}34.83'$ N. lat., $117^{\circ}24.69'$ W. long.